



## DETALLE DE LIQUIDACION #000541

Cliente: SADESA

Fecha Generación: 14-12-2022

Fecha Liquidación: 30-11-2022

Observaciones:

### RESUMEN GENERAL

Concepto	Fecha	Honorarios	Gastos	Subtotal
Asesoramiento ambiental general		51875,00	0	51875,00
		<b>51.875,00</b>	<b>0,00</b>	<b>51.875,00</b>

### DETALLE PARA ASUNTOS CON TARIFAS POR HORAS

#### Detalle por profesional

Profesional	Categoría	Horas	Tarifa HH	Subtotal
Andrés Di Maio	Abogado	0,5	6800,00	3400,00
Guadalupe Fernández	Pasante	0,25	2300,00	575,00
Mariana Hierro	Socio	4,0	9000,00	36000,00
Florencia Nocera	Abogado	1,75	6800,00	11900,00
				<b>51.875,00</b>

#### Detalle de Horas

Fecha	Profesional	Descripción	Horas
03/11/2022	Andrés Di Maio	Revisión de expediente de Control Industrial (Causa Mendoza-Acumar). Revisión de informe bimestral.	0,5
03/11/2022	Guadalupe Fernández	Procurar expediente "Acumar C/ Control Industrial S/ Contencioso Administrativo-Varios".	0,25
16/11/2022	Mariana Hierro	Revisar correo de J. Prato y acta de toma de muestras de ACUMAR. Comunicación telefónica con J. Prato respecto a muestreo de ACUMAR, últimos resultados de freatímetro muestreado y valores de hidrocarburos, pedido de información sobre últimos monitoreos a A. Chaim, avances con muestreos de efluentes líquidos, solicitud de monitoreo realizado en Septiembre. Coordinar análisis de información con F. Nocera. Revisar correo de Gotelli y enviar consulta.	1,5
17/11/2022	Florencia Nocera	Relevar y analizar los monitoreos y acta labrada por ACUMAR Nov. 22. Actualizar Excel con los nuevos muestreos. Confección mail para M. Hierro con novedades.	1,75
25/11/2022	Mariana	Revisar cuadro con resultados de monitoreos periódicos de planta Lomas enviado por Sadesa y último	2,5

	Hierro	resultado del mes de junio. Revisar análisis de F. Nocera respecto de parámetros requeridos por ACUMAR en al inspección de noviembre y los analizados habitualmente por Sadesa. Verificar resultados analíticos y compararlos con resultados preliminares del laboratorio CIT para Análisis de Riesgo. Preparar y enviar resumen y análisis de la situación de los freatímetros para Sadesa.	
--	--------	--	--